

Maart 2019: zeer zacht en nat

Evenals februari was ook maart een zachte maand. Het gevolg hiervan was dat de ontwikkeling in de natuur aan het einde van maart zo'n drie weken voor op schema lag (bron: naturetoday.com). Voor het eerst sinds 2008 was maart weer eens een natte maand. In de eerste decade werd het weer bepaald door depressies die via Engeland en de Noordzee naar het oosten trokken. Het was nogal wisselvallig, maar wel zacht. Vanaf halverwege de maand werd het rustiger, kregen we meer zon en werd het droger.

In de nacht en ochtend kwam het soms tot een graadje vorst, overdag kwam het kwik in het algemeen boven de 10° uit. Op vrijdag 22 maart hadden we voorjaarsweer met op Rotterdam-The Hague Airport een maximumtemperatuur van 16,3°. In de laatste decade bepaalden hogedrukgebieden dichtbij de Britse Eilanden ons weer. Het weer werd rustiger met een afwisseling van zon en bewolking. Op 29 maart kregen we opnieuw lenteweer. Op twee opeenvolgende dagen liep het kwik op tot ver boven normaal. 30 maart werd op luchthaven Rotterdam een maximum van 17,8° gemeten.

Gegevens van meetpost Schiphol (De normale waarden staan tussen haakjes)

Gem. temp. 7,9 gr. (6,1 gr.)
Gem. max. 11,4 gr. (9,6 gr.)
Gem. min. 4,3 gr. (2,6 gr.)

Aantal vorstdagen (min. temp. <0,0 gr.): 3 (7)
Aantal ijsdagen (max. temp. <0,0 gr.): 0 (0)

Laagste temp.: -1,8 gr. op 19 maart
Hoogste temp.: 17,3 gr. op 30 maart

Uren zonneshijn: 127 (126)
Percentage zonneshijn: 34 (34)
Zonloze dagen: 6 (5)

Neerslagoverzicht:

Boskoop	84 mm	Gouda-Slagenbuurt	110 mm
Den Haag-Kijkduin	88 mm	Gouda-Steinenbuurt	104 mm
Den Haag-Laakkwartier	102 mm	Gouda-Windrooskwartier	98 mm
Den Haag-Leidschenveen	106 mm	Hoek van Holland	92 mm
Den Haag-Wat. Veld	115 mm	Hoofddorp	109 mm
Den Hoorn	91 mm	Leiden	100 mm
Gouda-Bloemendaal-noord	77 mm	L'haven Rotterdam/Den Haag	92 mm
Gouda-Bloemendaal-zuid	100 mm	Nieuwerkerk a/d IJssel	108 mm
Gouda-Goverwelle	89 mm	Nootdorp	97 mm
Gouda-Kadebuurt	81 mm	Schiphol	73 mm
Gouda-noord	98 mm	Voorschoten	107 mm
Gouda-Plaswijck	103 mm	Wassenaar-zuid	104 mm
GOUDasfalt	64 mm		

Normaal is zo'n 68 mm in het westen van de regio tot 74 mm in het oosten.

Verder zijn de neerslaggegevens indicatief. Op de meetpunten wordt gebruik gemaakt van verschillende type neerslagmeters, die niet altijd onderling vergelijkbaar zijn. Zo is van de elektronische neerslagmeters van het KNMI (Voorschoten, Schiphol, luchthaven Rotterdam en Hoek van Holland) bijvoorbeeld bekend dat deze op jaarbasis gemiddeld 6% minder neerslag registreren dan de handneerslagmeters van het type Hellmann. In de winter kan deze afwijking nog groter zijn.

De normalen gelden voor het tijdvak 1981-2010.